

型式	乾燥室			主要寸法 (mm)			枠本数	ミス枚数	生産能力		消費電力 (kw)									
	パネル	全長	全幅	有効高さ	(枚/時間)	X型			E型	ミス洗い										
Tシリーズ TEZ TXZ	7連	76-	106	6	12,280	3,625	2,650	1,486	10,402	3,400 ~	4,400	11.74	14.22	6.42						
			121	7	13,405			1,702	11,914	3,900 ~	5,100	12.74	15.22							
	8連	86-	120	6	12,280	3,900		1,486	11,888	3,900 ~	5,000	14.91	17.69		8.02					
			138	7	13,405			1,702	13,616	4,500 ~	5,800	16.41	19.19							
	9連	96-	157	8	14,530	4,115		1,938	15,504	5,100 ~	6,600	17.91	20.69			8.02				
			135	6	12,000			1,485	13,365	4,400 ~	5,700	17.80	22.03							
			155	7	13,125			1,701	15,309	5,100 ~	6,500	19.30	23.53							
			176	8	14,250			1,937	17,433	5,800 ~	7,400	20.80	25.03							
	10連	106-	197	9	15,375	4,385		2,173	19,557	6,500 ~	8,300	22.30	26.53				8.02			
			150	6	12,000			1,485	14,850	4,900 ~	6,300	17.80	22.03							
			172	7	13,125			1,701	17,010	5,600 ~	7,200	19.30	23.53							
			195	8	14,250			1,937	19,370	6,400 ~	8,300	20.80	25.03							
			219	9	15,375		2,173	21,730	7,200 ~	9,300	22.30	26.53								
Nシリーズ NEZM NXZM	7連	76-	107	6	12,560	3,625	2,650	1,507	10,549	3,500 ~	4,500	11.84	14.32	6.42						
			122	7	13,685			1,723	12,061	4,000 ~	5,100	12.84	15.32							
	8連	86-	122	6	12,560	3,900		1,507	12,056	4,000 ~	5,100	15.01	17.79		8.02					
			139	7	13,685			1,723	13,784	4,500 ~	5,900	16.51	19.29							
	9連	96-	137	6	13,030	4,115		1,510	13,590	4,500 ~	5,800	17.90	22.13			8.02				
			157	7	14,155			1,726	15,534	5,100 ~	6,600	19.40	23.63							
	10連	106-	152	6	13,030	4,385		1,510	15,100	5,000 ~	6,400	17.90	22.13					8.02		
			174	7	14,155			1,726	17,260	5,700 ~	7,300	19.40	23.63							
			198	8	15,280			1,962	19,620	6,500 ~	8,400	20.90	25.13							
	Dシリーズ TEDW TXDW	14連	14-	138	8	15,275		3,625	2,650	1,945	13,615	5,200 ~	6,500				20.38		28.86	11.72
				154	9	16,400				2,181	15,267	5,500 ~	7,000				21.88		30.36	
16連		16-	157	8	15,275	3,900	1,945	15,560		5,100 ~	7,100	21.70	31.78	11.72						
			176	9	16,400		2,181	17,448		5,800 ~	8,000	23.20	33.28							
			195	10	17,525		2,417	19,336		6,400 ~	8,900	24.70	34.78							
			214	11	18,650		2,653	21,224		7,000 ~	9,700	26.20	36.28							
18連		18-	177	8	15,275	4,115	1,945	17,505		5,800 ~	8,000	24.60	33.68		15.42					
			198	9	16,400		2,181	19,629		6,500 ~	9,000	26.10	35.18							
			219	10	17,525		2,417	21,753		7,200 ~	10,000	27.60	36.68							
20連		20-	240	11	18,650	4,385	2,653	23,877		7,900 ~	11,000	29.10	38.18			15.42				
			196	8	15,275		1,945	19,450		6,400 ~	8,900	24.60	33.68							
			220	9	16,400		2,181	21,810		7,200 ~	10,000	26.10	35.18							
			243	10	17,525		2,417	24,170		8,000 ~	11,100	27.60	36.68							
24連		24-	267	11	18,650	4,975	2,653	26,530		8,800 ~	12,200	29.10	38.18				15.42			
			290	12	19,775		2,889	28,890		9,600 ~	13,300	30.60	39.68							
			259	8	16,875		2,146	25,752		8,500 ~	11,800	-	51.59							
			282	9	18,035		2,334	28,008		9,300 ~	12,900	-	54.09							
24連		24-	311	10	19,195	4,975	2,578	30,936		10,300 ~	14,200	-	56.59					15.42		
			340	11	20,355		2,822	33,864		11,200 ~	15,600	-	59.09							
			369	12	21,515		3,066	36,792		12,200 ~	16,900	-	61.59							

●本仕様は、製品向上のため、予告なく変更することがあります。
●生産能力は、原藻の状態及び乾燥施設等によって異なります。

竹下産業株式会社

本社 〒832-0045 福岡県柳川市本町68-4 TEL0944-73-7111 FAX0944-73-7390
 佐賀営業所 〒840-2214 佐賀県佐賀市川副町小々森583-11 TEL0952-45-3135 FAX0952-45-8275
 四国営業所 〒761-8031 香川県高松市郷東町9-2 TEL087-881-2587 FAX087-881-2512
 明石出張所 〒673-0034 兵庫県明石市林3-16-4 TEL078-922-2879 FAX078-922-2816
 熊本出張所 〒861-5401 熊本県天水町小天6936

E-mail info@takeshita-ind.co.jp URL http://www.takeshita-ind.co.jp

お求めとご相談



海の恵み「海苔」を最良の品質に仕上げる

TRYSTAR



竹下産業株式会社

海の恵み「海苔」を最良の品質に仕上げる



- 保水モータを搭載し、カムとの調整でスキのムラなし。
- 新機構の原藻供給口(ホッパー)により、どのような海苔質にも対応。



- 全面吸着型 +2 段コンベアによる独自のハギ機構で高速回転が可能。
- 従来のユニット前後に加えて左右を駆動させることで、こまかい調整を可能にし、どのような海苔質にも対応できます。

業界最大
24連
新登場!



大型全自動乾海苔製造装置

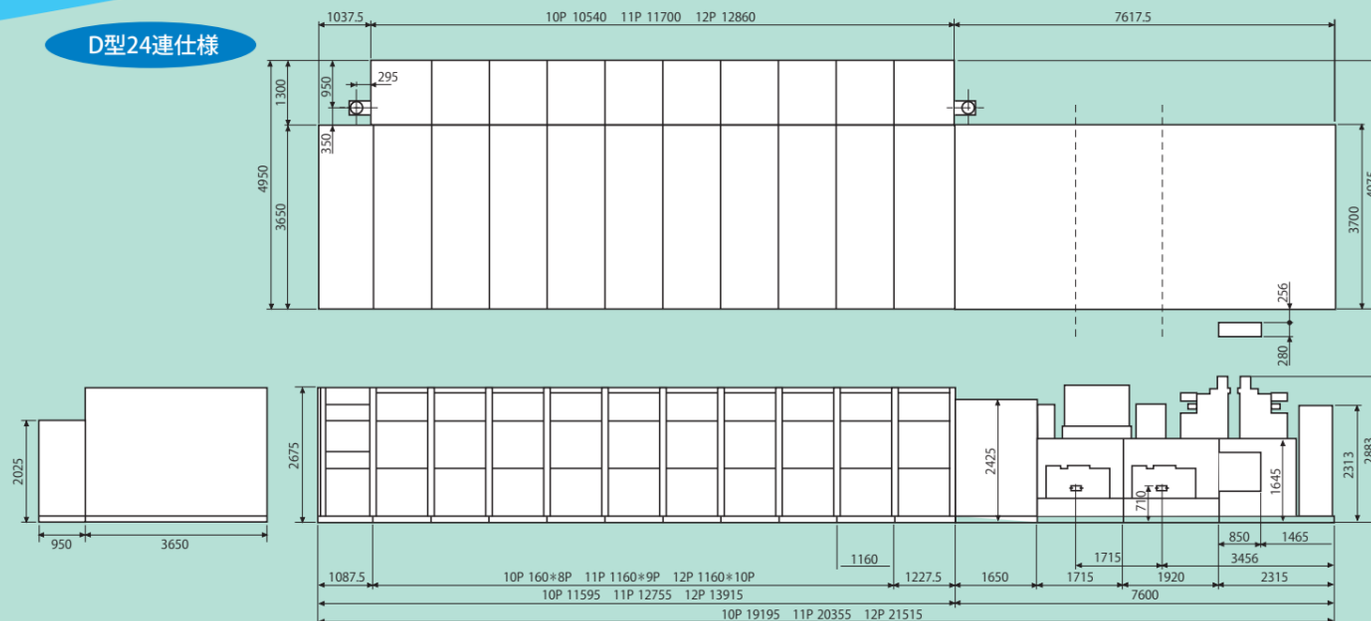
写真は TEDW24 連

7連から24連まで個性豊かに勢揃い!

■ TEDW24 連仕様

連数	全長					全幅	高さ
	8P	9P	10P	11P	12P		
24連	16,875	18,035	19,195	20,355	21,515	4,975	2,675

D型24連仕様



D

14・16・18・20・24連 **ビッグな処理能力を誇るDシリーズ**
 ●スキ開閉ユニット標準搭載 ●回転脱水ユニット取付可能
NEW!



写真はTXDW20連

T

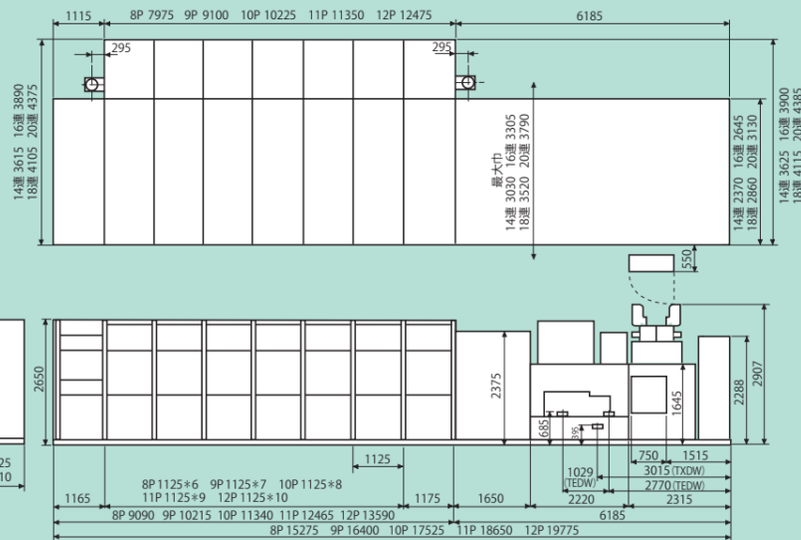
7・8・9・10連 **いつまでも愛されるベストセラーTシリーズ**
 ●スキ開閉ユニット標準搭載 ●回転脱水ユニット取付可能



写真はTXZ10連
 (Tシリーズのス洗いパイプ2本仕様は追加オプションです)

D型14~20連仕様

連数	全長					全幅	高さ
	8P	9P	10P	11P	12P		
14連	—	—	—	—	—	3,625	2,650
16連	15,275	16,400	—	—	—	3,900	
18連	—	—	17,525	18,650	—	4,115	
20連	—	—	—	—	19,775	4,385	

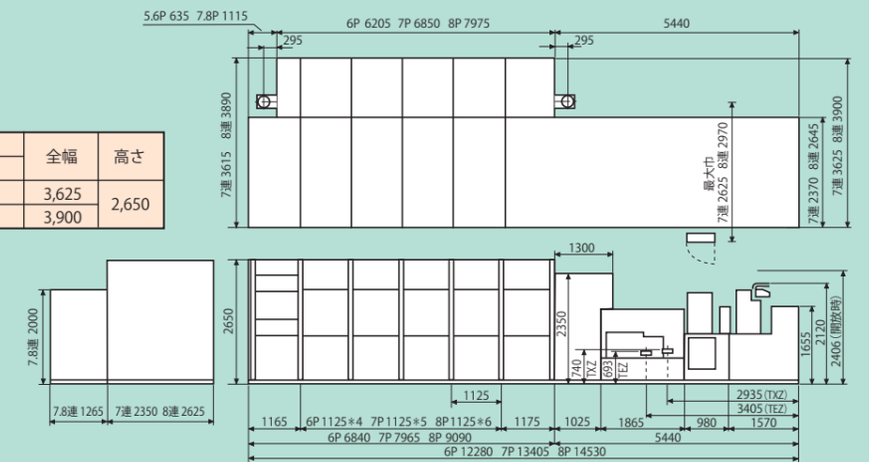


さまざまな情報をディスプレイ表示!

- 文字が大きくて見やすい画面。
- 乾燥時間、生産枚数、診断状況などが一目で分かります。
- モニターを大型化して操作性、視認性がさらに向上しました。

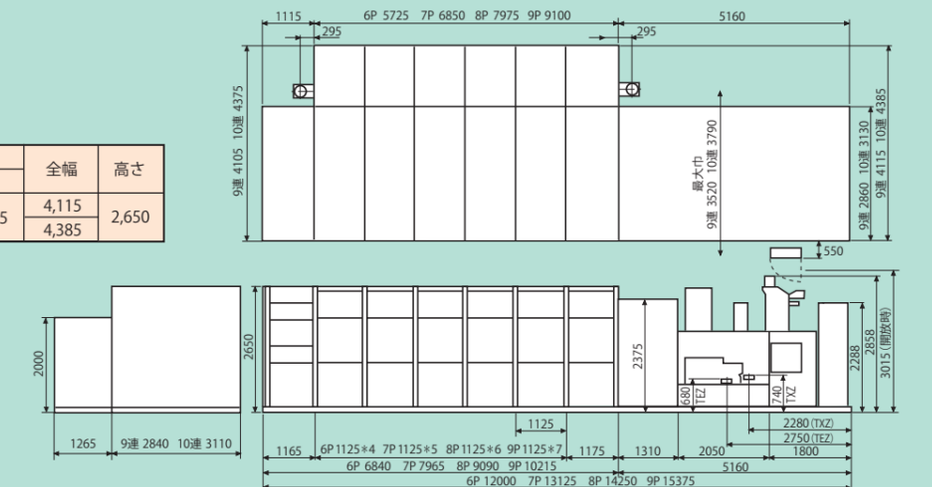
T型7・8連仕様

連数	全長				全幅	高さ
	6P	7P	8P	9P		
7連	12,280	13,405	—	—	3,625	2,650
8連	—	—	14,530	—	3,900	



T型9・10連仕様

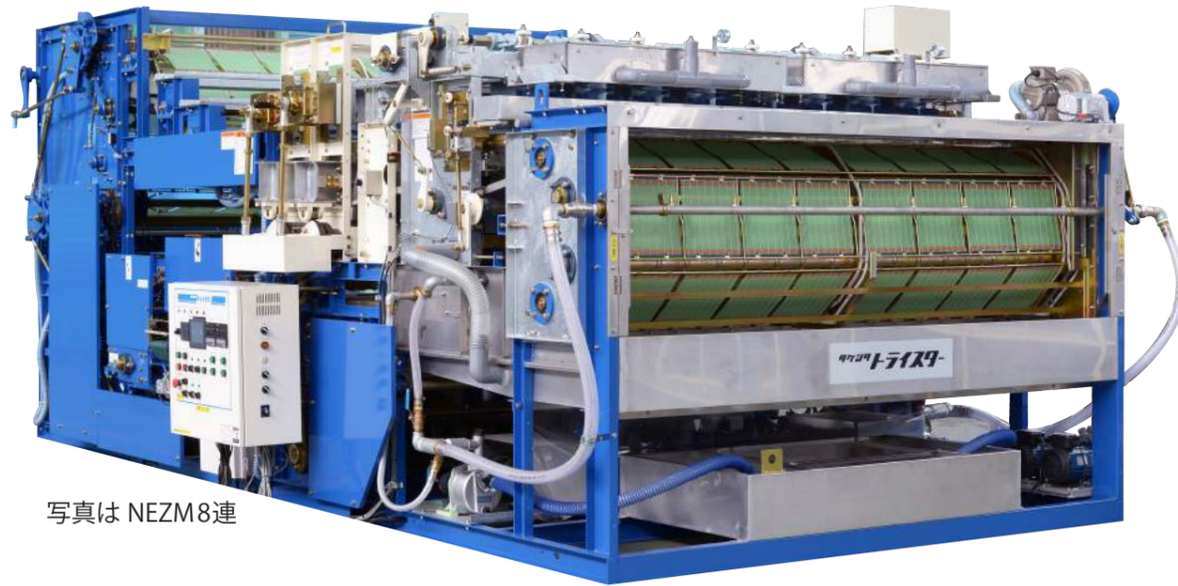
連数	全長				全幅	高さ
	6P	7P	8P	9P		
9連	12,000	13,125	14,250	15,375	4,115	2,650
10連	—	—	—	—	4,385	



N

7・8・9・10連 ミス反転装置を搭載したNシリーズ
 ●スキ開閉ユニット標準搭載 ●回転脱水ユニット取付可能

全自動乾海苔製造装置 TRYSTAR

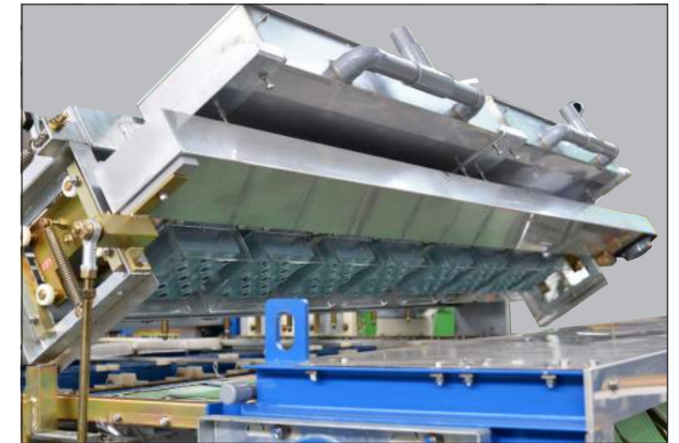


写真はNEZM8連



回転脱水ユニット (ロック機構付)

- ★ハンドル操作により上部ビームが180°回転できます。
- ビームを回転させることにより上部、下部の脱水スポンジ交換作業が簡単にできます。
 - 脱水スポンジの洗浄をこまめに行うことで衛生面や生産効率、品質が向上します。

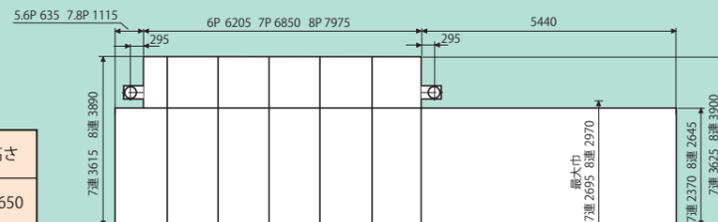


スキ開閉ユニット

- ★スイッチ一つでスキ機の上部分が簡単に開閉します。
- 開閉する事でスノコ・保水袋の脱着・洗浄、スキマス・スキタンクの洗浄を容易に行うことができます。
 - 水あか・海苔くず・珪藻などの汚れが手早く洗浄できるため衛生的な海苔づくりができます。

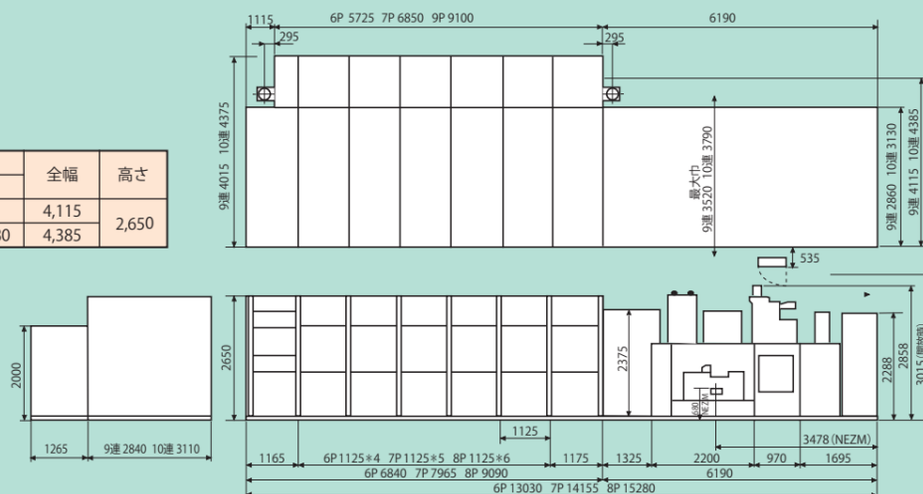
N型7・8連仕様

連数	全長			全幅	高さ
	6P	7P	8P		
7連	12,560	13,685	—	3,625	2,650
8連	—	—	—	3,900	—



N型9・10連仕様

連数	全長			全幅	高さ
	6P	7P	8P		
9連	13,030	14,155	—	4,115	2,650
10連	—	—	—	4,385	—



Eハギユニット

- ★海苔全面吸着型
- 浮き流し式の海苔はもちろんですが、特に支柱式の軟らかい海苔に対応したハギ機構です。
 - 海苔を剥ぐ吸着ベルトと別に搬出ベルトを設けていますので、生産速度を上げることができます。
 - 海苔を吸着状態で搬出ベルトに移しますので、海苔がきれいに搬出されます。



Xハギユニット

- ★手ハギ応用型
- 手ハギを応用し、機械にて実現した理想的なハギ装置です。
 - 支柱式の海苔はもちろんですが、特に浮き流し式の接着性の強い海苔に対応しています。
 - 長年の使用実績があり、信頼性の高いハギ装置です。